

Outil de surveillance des sécheresses à l'échelle nord-américaine

Mars 31, 2006

Parution : Vendredi, le 14 avril, 2006

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Analystes :

Canada - Dwayne Chobanik*
Ted O'Brien

Mexique - Miguel Cortez

É.-U. - C. Tankersley &

L. Love-Brotak

David Miskus*

Brad Rippey*

(* Responsable d'assembler la carte de NA-DM et le texte)

Intensité de la sécheresse :

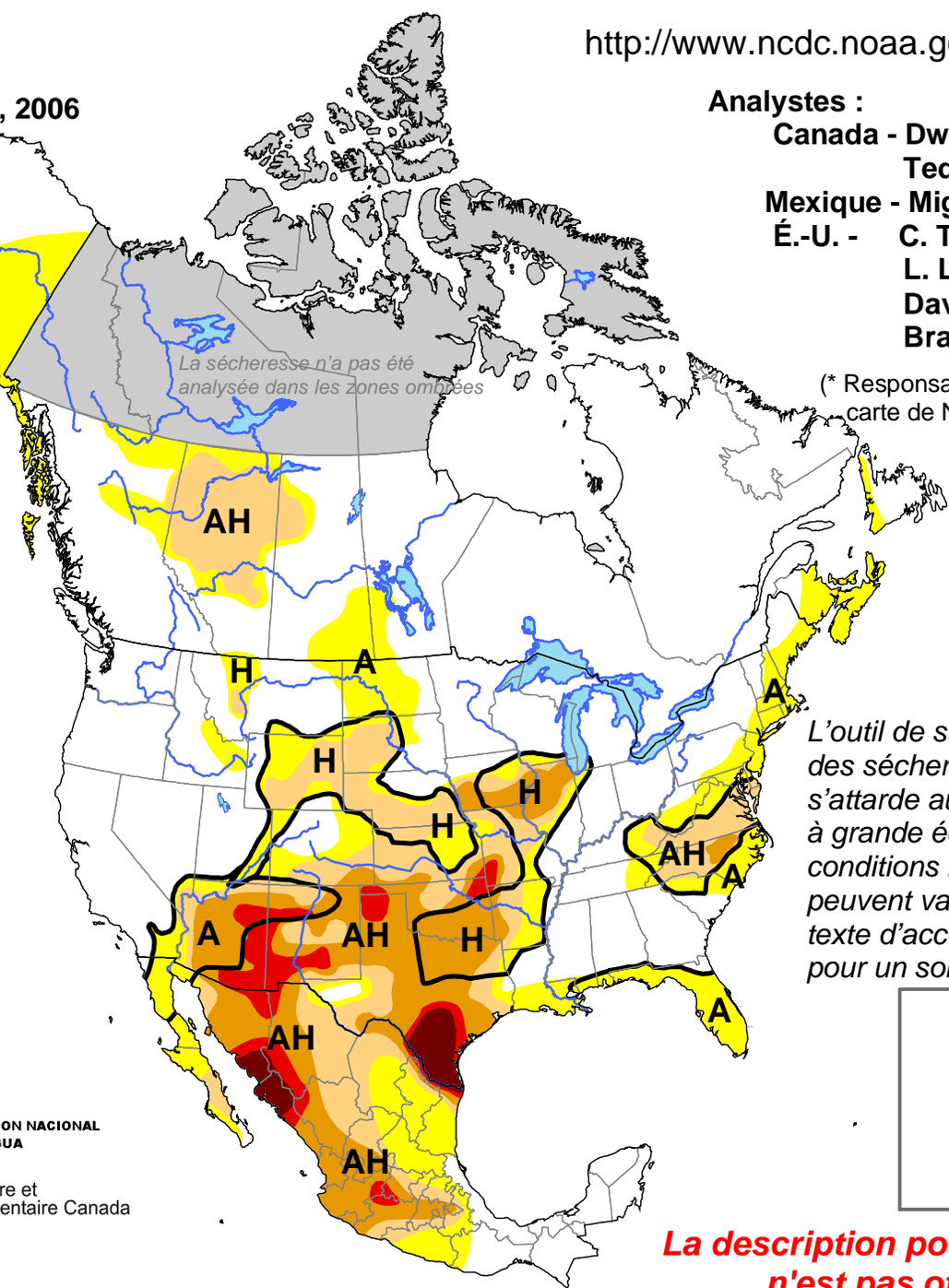
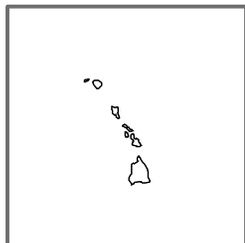
- D0 Sécheresse anormale
- D1 Sécheresse modérée
- D2 Sécheresse grave
- D3 Sécheresse extrême
- D4 Sécheresse exceptionnelle

~ Délimite les impacts dominants

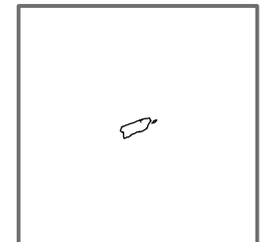
A = Agriculture

H = Hydrologique (eau)

(Aucun type = les deux impacts)



L'outil de surveillance des sécheresses s'attarde aux conditions à grande échelle. Les conditions locales peuvent varier. Voir le texte d'accompagnement pour un sommaire général.



Agriculture and Agri-Food Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada



Environment Canada

Environnement Canada

La description pour le Canada n'est pas officielle